

(別紙)ダイオキシン類対策特別措置法に基づく特定事業場における自主測定結果一覧 (平成 25 年度)

倉敷市

整理番号	工場又は事業場の名称	工場又は事業場の所在地	施設番号、名称	特定施設の種類	排出ガス				排水				ばいじん		燃え殻		備考	
					試料採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )	届出値(最大) (ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )	排出基準 (ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )	試料採取年月日	測定結果 (μg-TEQ/l)	届出値(最大) (μg-TEQ/l)	排出基準 (μg-TEQ/l)	試料採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	試料採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)		
1	内田工業株式会社	倉敷市松江3丁目2-46	PW炉	廃棄物焼却炉	H25.12.7	0.00029	5	5	-	-	-	-	H25.12.7	0.00029	H25.12.9	0	PW炉とHW炉は共通煙道	
			HW炉	廃棄物焼却炉			5	5	-	-	-	-					PW炉とHW炉は共通煙道	
				PW+HW廃ガス洗浄施設	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-	(排出なし)				-	-	-	-	汚水の循環使用により排水水なし
				PW+HW湿式集じん施設	廃棄物焼却炉の湿式集じん施設	-	-	-	-	(排出なし)				-	-	-	-	汚水の循環使用により排水水なし
2	ウツドメイク工業株式会社	倉敷市真備町市場838-3	A-1	廃棄物焼却炉	H25.11.7	0.015	5	5	-	-	-	-	(排出なし)		(排出なし)			
3	株式会社カンガイ 新湊工場	倉敷市玉島乙島8252-3	1号機	廃棄物焼却炉	(休止)				-	-	-	-	(休止)		(休止)			
			1号機貯留ピット	廃棄物焼却炉から発生するガスを処理する施設	-	-	-	-	(休止)				-	-	-	-	汚水の循環使用により排水水なし	
4	吉備路クリーンセンター	倉敷市真備町箭田481	1系	廃棄物焼却炉	H25.11.6	0.0047	0.49	5	-	-	-	-	H25.11.7	2.9	H25.11.6	0.0059		
			2系	廃棄物焼却炉	H25.7.10	0.031	0.49	5	-	-	-	-	H25.7.11	7.1	H25.7.10	0.0035		
				灰の貯留施設	廃棄物焼却炉から発生するガスを処理する施設	-	-	-	-	(排出なし)				-	-	-	-	汚水の循環使用により排水水なし
5	倉敷企業(合資)黒石処分場	倉敷市黒石字大平983-8	地下式ガス化焼却炉 S型 (UG-SS)	廃棄物焼却炉	H25.11.19	1.5	10	10	-	-	-	-	H25.11.27	0.014	H25.11.27	0.0028		
6	倉敷市 白楽町ごみ焼却処理場	倉敷市白楽町424	1廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	(休止)				-	-	-	-	(休止)		(休止)			
			2廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	(休止)				-	-	-	-	(休止)		(休止)			
				1排ガス洗浄施設	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-	(休止)				-	-	-	-	
				1排ガス洗浄施設	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-	(休止)				-	-	-	-	
				灰貯留槽	廃棄物焼却炉から発生するガスを処理する施設	-	-	-	-	(休止)				-	-	-	-	
7	倉敷西部清掃施設組合清掃工場	倉敷市玉島道越888-1	1号炉	廃棄物焼却炉	H25.11.22	0.26	1	5	-	-	-	-	H25.11.21	1.7	(排出なし)			
			2号炉	廃棄物焼却炉	H25.11.21	0.50	1	5	-	-	-	-			(排出なし)			
8	倉敷木材乾燥加工センター	倉敷市中島1220-2	A-1 TCS-2型補助バーナー付	廃棄物焼却炉	H26.2.12	0	9	10	-	-	-	-	H26.2.12	0.06	(排出なし)		DXN簡易分析(生物検定法)	
9	クラモクプレカットワークス	倉敷市中島1000-1	A-2 TMS-3型	廃棄物焼却炉	(休止)				-	-	-	-	(休止)		(休止)			
10	株式会社クラレ倉敷事業所(玉島)	倉敷市玉島乙島7471	A-1廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H25.6.5	0.0045	1	1	-	-	-	-	H25.6.5	0.0067	(排出なし)			
11	株式会社ケイ・エヌ・ビー児島事業所	倉敷市尾原長瀬谷1522-1	A-1 地下式焼却炉GH-15型	廃棄物焼却炉	H25.10.15	0.33	9	10	-	-	-	-	H25.10.15	0.073	H25.10.21	0.080		
12	四大建設運輸株式会社	倉敷市連島町連島丸山2041	1廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H25.3.25	4.2	-	10	-	-	-	-	(排出なし)		H25.3.25	0.0065		
13	ジェイエイ西日本くみあい飼料株式会社水島工場	倉敷市水島海岸通3-6	No.1 2500B型	廃棄物焼却炉	H25.11.13	0.24	2	5	-	-	-	-	(排出なし)		H25.11.13	0.11		
14	JX日鉱日石エネルギー株式会社 水島製油所 B工場	倉敷市潮通2丁目1	1WD-RK-301	廃棄物焼却炉	H25.12.17	0.00015	10	10	-	-	-	-	H25.12.16	0.063	H25.12.17	0.00017		
				湿式集じん施設	廃棄物焼却炉の湿式集じん施設	-	-	-	-	H25.12.17	0.24	10	10	-	-	-	-	
15	JFE条鋼株式会社 水島製造所	倉敷市水島川崎通1丁目	1号電気炉	製鋼用電気炉	H25.1.12	0.0072	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1号集塵機出口濃度を記載(2号集塵機は建屋集塵)	
			2号電気炉	製鋼用電気炉	H25.1.12	2.6	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	3号集塵機出口濃度を記載(2号集塵機は建屋集塵)	
				No.1焼結炉	焼結鉄製造用焼結炉	(休止)				-	-	-	-	-	-	-	No.1焼結炉とNo.2焼結炉は共有煙道	
				No.2焼結炉	焼結鉄製造用焼結炉	H26.2.27	0.071	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	No.1焼結炉とNo.2焼結炉は共有煙道
		No.3焼結炉	焼結鉄製造用焼結炉	H25.8.23	0.058	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	No.3焼結炉とNo.4焼結炉は共有煙道		
		No.4焼結炉	焼結鉄製造用焼結炉	H25.8.23	0.058	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	No.3焼結炉とNo.4焼結炉は共有煙道		
17	株式会社スズキフィック	倉敷市宮前526-1	A-1廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H25.5.29	0.096	10	10	-	-	-	-	(排出なし)		H25.5.31	0		

## (別紙)ダイオキシン類対策特別措置法に基づく特定事業場における自主測定結果一覧 (平成 25 年度)

倉敷市

整理番号	工場又は事業場の名称	工場又は事業場の所在地	施設番号、名称	特定施設の種類の	排出ガス				排水				ばいじん		燃え殻		備考		
					試料採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )	届出値(最大) (ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )	排出基準 (ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )	試料採取年月日	測定結果 (μg-TEQ/l)	届出値(最大) (μg-TEQ/l)	排出基準 (μg-TEQ/l)	試料採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	試料採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)			
18	住友化学株式会社 大分工場岡山プラント	児島田の口6丁目4-1	CT 廃液焼却設備	廃棄物焼却炉	(休止)				-				(休止)		(休止)				
			2号CT	廃棄物焼却炉	H25.9.6	0.00032	0.1	1	-				(排出なし)		(排出なし)				
			CT#5720	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-	(休止)				-	-	-	-			
			CT#5721	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-	(休止)				-	-	-	-			
			2号CT#5905	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-	H25.9.6	0.047	1	10	-	-	-	-			
19	玉島軽金属工業株式会社	倉敷市玉島勇崎1461-2	1号炉(1Ton炉)	アルミニウム合金製造用溶解炉	H25.5.13	0.053	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1号炉(1Ton炉)~4号炉(新4Ton回転炉)は共有煙道		
		2号炉(2Ton炉)	アルミニウム合金製造用溶解炉	-			5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1号炉(1Ton炉)~4号炉(新4Ton回転炉)は共有煙道	
		3号炉(4Ton回転炉)	アルミニウム合金製造用溶解炉	-			5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1号炉(1Ton炉)~4号炉(新4Ton回転炉)は共有煙道	
		4号炉(新4Ton回転炉)	アルミニウム合金製造用溶解炉	-			5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1号炉(1Ton炉)~4号炉(新4Ton回転炉)は共有煙道	
20	玉島軽金属工業株式会社新湊工場	倉敷市玉島乙島8256-44	3号アルミ溶解炉	アルミニウム合金製造用溶解炉	H25.5.14	0.0000020	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	3号アルミ溶解炉~7号アルミ溶解炉は共有煙道		
		5号アルミ溶解炉	アルミニウム合金製造用溶解炉	5			5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3号アルミ溶解炉~7号アルミ溶解炉は共有煙道	
		6号アルミ溶解炉	アルミニウム合金製造用溶解炉	5			5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3号アルミ溶解炉~7号アルミ溶解炉は共有煙道	
		7号アルミ溶解炉	アルミニウム合金製造用溶解炉	5			5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3号アルミ溶解炉~7号アルミ溶解炉は共有煙道	
21	ダイソー株式会社 水島工場	倉敷市児島塩生2767-13	F-831	廃棄物焼却炉	H25.5.23	0.0077	5	10	-	-	-	-	(排出なし)		(排出なし)				
			F-801	廃棄物焼却炉	H25.5.22	0.00019	5	10	-	-	-	-	(排出なし)		(排出なし)				
			急冷塔(C-803)	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-	H25.5.23	0.40	3	10	-	-	-	-	総合排水口		
			塩酸吸収塔(C-805)	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-			3	10	-	-	-	-	-	-	総合排水口
			除害塔(C-806)	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-			3	10	-	-	-	-	-	-	総合排水口
			急冷塔(C-832)	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-			3	10	-	-	-	-	-	-	総合排水口
			塩酸吸収塔(C-844)	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-			3	10	-	-	-	-	-	-	総合排水口
			塩酸回収塔(C-854)	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-			3	10	-	-	-	-	-	-	総合排水口
			除害塔(C-848)	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-			3	10	-	-	-	-	-	-	総合排水口
22	株式会社トーヨー商事	倉敷市玉島服部3325-2	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H25.11.6	1.4	-	10	-	-	-	-	H25.11.7	1.4	H25.11.7	0.011			
23	東京製鐵株式会社 岡山工場	倉敷市南軟4丁目1-1	2号電気炉	製鋼用電気炉	H25.1.14	0.033	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2号電気炉(No.1建屋集塵機)		
			2号電気炉	製鋼用電気炉	H25.1.14	0.024	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2号電気炉(No.2建屋集塵機)		
			16電気炉(直流)	製鋼用電気炉	H25.1.13	0.022	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	16 電気炉(直流)(電炉側)		
			16電気炉(直流)	製鋼用電気炉	H25.1.13	0.045	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	16 電気炉(直流)(海側)		
24	有限会社ナカイチ	倉敷市連島町連島142-137	A-1廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H26.2.18	0.67	10	10	-	-	-	-	(排出なし)		H25.10.21	0.083			
			A-1廃ガス洗浄施設	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-	(排出なし)				-	-	-	-	汚水の循環使用により排水なし		
25	日本食品化工株式会社 水島工場	倉敷市児島塩生2767-25	発電設備ボイラ	廃棄物焼却炉	H25.10.11	0.00014	-	1	-	-	-	-	H25.10.7	0.0023	H25.10.7	0.0000057	電気事業法施設		
26	日本合成化学工業株式会社 生産技術本部水島工場	倉敷市松江4丁目8-1	2号焼却炉(FU-302)	廃棄物焼却炉	H25.6.17	0.00059	5	10	-	-	-	-	(排出なし)		(排出なし)		2号前段焼却炉と2号前段焼却炉は共有煙道		
			2号前段焼却炉(FU-305)	廃棄物焼却炉			5	10	-	-	-	-	-	(排出なし)		(排出なし)		2号前段焼却炉と2号前段焼却炉は共有煙道	
			TW-301	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-	H25.6.17	0.0011	10	10	-	-	-	-			
			TW-302	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-			10	10	-	-	-	-	-	-	
			EP-301	廃棄物焼却炉の湿式集じん施設	-	-	-	-			10	10	-	-	-	-	-	-	

(別紙)ダイオキシン類対策特別措置法に基づく特定事業場における自主測定結果一覧 (平成 25 年度)

倉敷市

整理番号	工場又は事業場の名称	工場又は事業場の所在地	施設番号、名称	特定施設の種類の	排出ガス				排水				ばいじん		燃え殻		備考
					試料採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/Nm³)	届出値(最大) (ng-TEQ/Nm³)	排出基準 (ng-TEQ/Nm³)	試料採取年月日	測定結果 (µg-TEQ/l)	届出値(最大) (µg-TEQ/l)	排出基準 (µg-TEQ/l)	試料採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	試料採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	
27	日本ゼオン株式会社 水島工場	倉敷市児島塩生2767-1	BO-1S	廃棄物焼却炉	H25.11.20	0.0000010	0.19	5	-	-	-	-	H25.11.20	0.00054	(排出なし)		
28	株式会社日本リサイクルマネジメント 倉敷事業所	倉敷市水島川崎通1丁目14-1	木質系炭化設備炭化炉	廃棄物焼却炉	H25.9.3	0.041	0.1	1	-	-	-	-	(排出なし)	(排出なし)			
			木質系炭化設備減温塔	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-	(排出なし)	-	-	-	-	排水水発生なし			
29	有限会社美建 焼却場	倉敷市矢部字勝負山2110-5	1廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H26.2.15	1.1	10	10	-	-	-	-	(排出なし)	(排出なし)	1廃棄物焼却炉と2廃棄物焼却炉は共有煙道		
			2廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉			10	10	-	-	-	-	(排出なし)	(排出なし)	1廃棄物焼却炉と2廃棄物焼却炉は共有煙道		
30	備南衛生施設組合 清鶴苑	倉敷市茶屋町1919	ACE-600廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	(休止)				-	-	-	-	(休止)	(休止)			
31	水島エコワークス株式会社	倉敷市水島川崎通1-14-5	NO.1	廃棄物焼却炉	H26.1.8	0.00017	0.05	0.1	-	-	-	-	(排出なし)	(排出なし)	No.1.No.2.No.3は共有煙道		
			NO.2	廃棄物焼却炉			0.05	0.1	-	-	-	-	(排出なし)	(排出なし)	No.1.No.2.No.3は共有煙道		
			NO.3	廃棄物焼却炉			0.05	0.1	-	-	-	-	(排出なし)	(排出なし)	No.1.No.2.No.3は共有煙道		
			NO.1	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設			-	-	-	-	(排出なし)	-	-	-	-	汚水の循環使用により排水水なし	
			NO.2	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-	(排出なし)	-	-	-	-	汚水の循環使用により排水水なし			
			NO.3	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-	(排出なし)	-	-	-	-	-	汚水の循環使用により排水水なし		
32	水島クリーンセンター	倉敷市水島川崎通1-18	1号焼却炉	廃棄物焼却炉	H25.11.7	0.015	0.5	1	-	-	-	-	H25.11.7	0.30	H25.11.7	0.00015	1号焼却炉と2号焼却炉は共有煙道 1号焼却炉と2号焼却炉は共有煙道
			2号焼却炉	廃棄物焼却炉			0.5	1	-	-	-	-					
33	水島下水処理場	倉敷市水島西通1丁目	水島下水処理場	下水道終末処理施設	-	-	-	-	H26.1.15	0.00042	10	10	-	-	-	-	
34	水島清掃工場	倉敷市水島川崎通1丁目1-4	1号炉	廃棄物焼却炉	H25.7.3	0.0071	0.12	1	-	-	-	-	H25.7.3	0.12	H25.7.5	0.0033	
			2号炉	廃棄物焼却炉	H25.7.3	0.0067	0.098	1	-	-	-	-			H25.7.3	0.0029	
			焼却灰貯留槽	廃棄物焼却炉から発生するガスを処理する施設	-	-	-	-	(排出なし)	-	-	-	-	-	汚水の下水道への排除により排水水なし		
			固化灰貯留槽	廃棄物焼却炉から発生するガスを処理する施設	-	-	-	-	(排出なし)	-	-	-	-	-	汚水の下水道への排除により排水水なし		
35	三菱化学株式会社 水島事業所	倉敷市潮通3丁目10番地	α-オレフィン製造施設 F-702	廃棄物焼却炉	(休止)				-	-	-	-	(休止)	(休止)			
			塩酸工場 F-101	廃棄物焼却炉	(休止)				-	-	-	-	(休止)	(休止)			
			H-151	廃棄物焼却炉	H25.7.9	0.0084	1	1	-	-	-	-	(排出なし)	(排出なし)			
			H-101	廃棄物焼却炉	H25.7.10	0.0077	10	10	-	-	-	-	(排出なし)	(排出なし)			
			F-241	廃棄物焼却炉	H25.9.26	0.0070	10	10	-	-	-	-	(排出なし)	(排出なし)			
			EDC洗浄槽(D15)	二塩化エチレン洗浄施設	-	-	-	-	H25.4.9	0.0056	10	10	-	-	-	-	No1排水口
			EDC洗浄槽(D22)	二塩化エチレン洗浄施設	-	-	-	-			10	10	-	-	-	-	No1排水口
			EDC洗浄槽(D23)	二塩化エチレン洗浄施設	-	-	-	-			10	10	-	-	-	-	No1排水口
			EDC洗浄槽(D24)	二塩化エチレン洗浄施設	-	-	-	-			10	10	-	-	-	-	No1排水口
			廃ガス冷却塔	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-			10	10	-	-	-	-	No1排水口
			湿式電気集塵器	廃棄物焼却炉の湿式集じん施設	-	-	-	-			10	10	-	-	-	-	No1排水口
廃ガス冷却室	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-	10	10	-			-	-	-	No1排水口			
塩酸回収除害塔	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	-	-	-	-	10	10	-			-	-	-	No1排水口			
総合排水処理場	排水処理施設	-	-	-	-	10	10	-			-	-	-	No1排水口			

## (別紙)ダイオキシン類対策特別措置法に基づく特定事業場における自主測定結果一覧 (平成 25 年度)

倉敷市

整理 番号	工場又は事業場の名称	工場又は事業場の所在地	施設番号、名称	特定施設の種類	排出ガス				排水				ばいじん		燃え殻		備考	
					試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )	届出値(最大) (ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )	排出基準 (ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )	試料採取 年月日	測定結果 (μg-TEQ/l)	届出値(最大) (μg-TEQ/l)	排出基準 (μg-TEQ/l)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)		
36	三菱瓦斯化学株式会社 水島工場	倉敷市水島海岸通3丁目10	B-031	廃棄物焼却炉	H25.6.25	0.0068	5	5	—	—	—	—	(排出なし)	H25.6.25	0.0029			
			AB-031	廃棄物焼却炉	H25.6.7	0.017	5	5	—	—	—	—	(排出なし)	H25.6.28	0.027			
			YB-682	廃棄物焼却炉	H25.4.23	0.0000019	10	10	—	—	—	—	(排出なし)	H25.4.23	0.65			
			NB-001	廃棄物焼却炉	(未測定)				—	—	—	—	(排出なし)	(排出なし)		平成25年度の稼働日が4月1日から4日までの4日間であったため、未測定との報告。		
			余剰汚泥焼却施設	廃棄物焼却炉	H25.10.3	0.012	3	5	—	—	—	—	H25.10.3	0.00000040	H25.10.3	0.000000085		
			B-031湿式集じん	廃棄物焼却炉の湿式集じん施設	—	—	—	—	H25.10.3	0.0067	5	10	—	—	—	—	共同排水処理施設・排水口	
			AB-031湿式集じん	廃棄物焼却炉の湿式集じん施設	—	—	—	—			5	10	—	—	—	—	—	共同排水処理施設・排水口
			YB-682湿式集じん	廃棄物焼却炉の湿式集じん施設	—	—	—	—			5	10	—	—	—	—	—	共同排水処理施設・排水口
			NB-001湿式集じん	廃棄物焼却炉の湿式集じん施設	—	—	—	—			5	10	—	—	—	—	—	共同排水処理施設・排水口
37	株式会社ロンビック	倉敷市松江4丁目6番	F-202廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H25.8.27	1.6	5	5	—	—	—	—	H25.9.20	0.88	H25.9.20	1.0		
			F-202廃ガス洗浄施設	廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設	—	—	—	—	(排出なし)				—	—	—	—	汚水の循環使用により排水水なし	